



RSCO-HEDE-0222-X0080-435 -096

Formulación: Gránulos solubles

INGREDIENTE ACTIVO:	% EN PESO
Sal dimetilamina de 2,4-d: Sal dimetilamina del ácido (2, 4-diclorofenoxi) acético Con un contenido de ácido (2, 4-diclorofenoxi) acético de 83.06 % (equivalente a 797.37 g de ácido 2, 4.D/Kg)	96.00
INGREDIENTES INERTES: Humectante y dispersantes	4.00
TOTAL:	100.00

Ingrediente activo:

COCHISE® Es un herbicida derivado de los fenóxidos con acción sistémica y selectiva.

Modo de acción:

COCHISE 80% SG® Su baja volatilidad favorece su eficacia promoviendo un mejor control de malezas. La formulación en la que se encuentra (gránulos solubles) ayuda a disminuir el olor durante su aplicación dando como resultado un producto más seguro. Su concentración es de las más altas en el mercado.

Espectro de uso:

COCHISE 80% SG® de amplio espectro. Aplicación post-emergente, controla malezas de hoja ancha. Para su uso en cultivos como: arroz, caña de azúcar, cebada, maíz, sorgo y trigo.

Recomendaciones de uso:

Durante el manejo y aplicación de este producto use el equipo de protección adecuado (guantes, botas de neopreno, mascarilla con respirador, overol industrial y lentes de seguridad). Al final de la jornada laboral deberá descontaminar el equipo de protección y almacenarlo en el lugar de trabajo. El producto sobrante debe conservarse en su envase original y mantenerse cerrado en un lugar fresco, seco y ventilado.

Método de preparación:

Durante el uso y manejo de este producto utilizar el equipo de protección señalada en el apartado de "PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO". Abra cuidadosamente la bolsa y antes de verter el producto al equipo de aplicación, realice una premezcla en un recipiente limpio por separado, agregue agua hasta un tercio de su capacidad incorpore lentamente la cantidad de **Cochise 80% SG** a utilizar agitando continuamente hasta completa disolución. Utilice agua, libre de sedimentos (lodo). Sin dejar de agitar vierta la premezcla en el tanque del equipo de aplicación, agregue agua hasta la totalidad de la capacidad del tanque y aplicar de inmediato.

Malezas que se controlan con Cochise 80 % SG:

Cultivo	Nombre común/Nombre científico	Dosis Kg/ha	Observaciones
Caña de Azúcar (SL)	Amargosa (<i>Parthenium hysterophorus</i>) Tronadora (<i>Crotalaria incana</i>) Tomatillo (<i>Physalis _oridana</i>) Verdolaga (<i>Portulaca oleracea</i>) Cadillo (<i>Xanthium strumarium</i>) Lechosa (<i>Euphorbia heterophylla</i>) Acahual (<i>Simsia amplexicaulis</i>)	0.6-1.0	Realizar una aplicación en post-emergencia a la maleza con una altura menor a 15 cm; volumen de aplicación 255 – 355 L de agua/ha
Maíz (SL)	Quintonil (<i>Amaranthus hybridus</i>) Correhuela (<i>Ipomoea purpurea</i>) Hierba de pollo (<i>Commelina diffusa</i>) Hierba de sapo (<i>Euphorbia heterophylla</i>) Verdolaga (<i>Portulaca oleracea</i>) Epazotillo (<i>Eclipta alba</i>) Falsa altamisa (<i>Parthenium hysterophorus</i>) Aceitilla (<i>Bidens odorata</i>)	0.5-1.0	Realizar una aplicación en post-emergencia a la maleza; volumen de aplicación 350 – 450 L de agua/ha.
<p>() Intervalo de seguridad: Días que deberán de transcurrir entre la ultima aplicación y la cosecha. SL: Sin limite Tiempo de reentrada a la zona tratada: 12 horas después de su aplicación</p>			

Contraindicaciones:

No se aplique en horas de calor intenso. No aplicar cuando la velocidad del viento sea fuerte, (más de 15 km/h) o si existe alta probabilidad de lluvia. Evite la entrada a campos recién tratados.

Compatibilidad:

No mezclar **Cochise 80 % SG** con otros productos.



Sifatec

¡Para quien sólo usa lo mejor!

Fitotoxicidad:

Cochise 80% SG no es fitotóxico en los cultivos aquí indicados, si se aplica de acuerdo con las especificaciones de esta etiqueta.

Presentaciones: 500 g y 1 Kg